Actividades del usuario antoniojose				
Actividad	Horas	Persona	Fecha de Realización	Fecha de Creación
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	6.0	antoniojos e	07/12/2010	08/12/2010
Generación documentación - Implementación de interfaz	2.0	antoniojos e	07/12/2010	08/12/2010
Generación documentación - Implementación de ensamblaje de módulos	1.0	antoniojos e	07/12/2010	08/12/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	5.0	antoniojos e	06/12/2010	06/12/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Depuracion	2.0	antoniojos e	06/12/2010	06/12/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	1.5	antoniojos e	06/12/2010	06/12/2010
Generación documentación - Diseño de instalación	0.5	antoniojos e	05/12/2010	05/12/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	3.0	antoniojos e	05/12/2010	05/12/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	2.0	antoniojos e	05/12/2010	05/12/2010
Aplicación de los test de validación - Eficiencia, Reconocimiento, Navegación	1.0	antoniojos e	05/12/2010	05/12/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	1.0	antoniojos e	05/12/2010	05/12/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación- Colisiones	4.5	antoniojos e	04/12/2010	05/12/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación- Depuración	2.0	antoniojos e	04/12/2010	05/12/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos- Depuación	0.5	antoniojos e	04/12/2010	05/12/2010
Tarea 3 - Implementación de ensamblaje de módulos- Ajustes interfaces	1.0	antoniojos e	04/12/2010	05/12/2010
Tarea 3 - Diseño de módulos de aplicación-Produccion Panda3D colisiones	2.0	antoniojos e	29/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Reconocimiento-autologin	4.0	antoniojos e	29/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación- Depuracion	1.5	antoniojos e	28/11/2010	29/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz-Ajustes reconocimiento-autologin	2.0	antoniojos e	28/11/2010	29/11/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos- Ajustes Application-IPercept-FaceRecognition	2.0	antoniojos e	28/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Diseño de módulos de aplicación- PerceptVideo FaceRecognition	4.5	antoniojos e	28/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas-OpenCv-PCA(Análisis de componentes principales)	1.5	antoniojos e	27/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación- AppConfig reconocimiento-autologin	2.5	antoniojos e	27/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Diseño de módulos de aplicación- Reconocimiento-Autologin	0.9	antoniojos e	27/11/2010	29/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación- Reconocimiento-Autologin	3.1	antoniojos e	27/11/2010	29/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - NavigatorController	0.5	antoniojos e	20/11/2010	20/11/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas - voxels, isosurfaces (marching cubes/tetrahedroms)	1.5	antoniojos e	20/11/2010	20/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - IProd correspondencia espacio displays	1.5	antoniojos e	20/11/2010	20/11/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Interaccion Navegación	2.5	antoniojos e	19/11/2010	19/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Navegador	1.0	antoniojos e	19/11/2010	19/11/2010

Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Detec. Presencia, Momentos(area,centro)	3.0	antoniojos e	19/11/2010	19/11/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas - OpenCv Momentos	1.0	antoniojos e	19/11/2010	20/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detec. Presencia Uso de Momentos	1.5	antoniojos e	19/11/2010	19/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Diseño interaccion - Navegacion	1.0	antoniojos e	19/11/2010	19/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Detect. presencia, sctualización peródica	1.5	antoniojos e	16/11/2010	16/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detect. presencia, actualización periodica	1.5	antoniojos e	16/11/2010	16/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detec. presencia entranamiento periodico	2.0	antoniojos e	14/11/2010	14/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Detector presencia	4.0	antoniojos e	14/11/2010	14/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Detector presencia	4.0	antoniojos e	13/11/2010	14/11/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detector presencia	2.0	antoniojos e	13/11/2010	14/11/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Cambios de iluminacion	2.0	antoniojos e	13/11/2010	14/11/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación- D.movimiento, ajustes SimpleFaceDetector, debug	2.0	antoniojos e	11/09/2010	11/09/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - ajustes eficiencia PerceptVideo	1.0	antoniojos e	11/09/2010	11/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detección de movimiento	1.0	antoniojos e	11/09/2010	11/09/2010
Definición de los test de validación - Eficiencia detectores	0.5	antoniojos e	11/09/2010	11/09/2010
Aplicación de los test de validación - Eficiencia detectores	0.5	antoniojos e	11/09/2010	11/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Detección de movimiento	1.0	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Deteccion fondo	4.0	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Deteción de movimiento	1.0	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Ajustes detección movimiento	0.5	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Ajustes deteccion fondo	1.0	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - background detector	4.0	antoniojos e	10/09/2010	10/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Esquemas de navegacion	1.0	antoniojos e	09/09/2010	09/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Navigation controller, MainProd	1.5	antoniojos e	09/09/2010	09/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Esquemas de navegacion	5.0	antoniojos e	08/09/2010	08/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Controlador de Navegacion	3.5	antoniojos e	07/09/2010	07/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Navegacion	2.5	antoniojos e	07/09/2010	07/09/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Ajustes interfaz config de camaras	2.0	antoniojos e	07/09/2010	07/09/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - Aplicacion-Navegacion Percepcion Produccion	1.0	antoniojos e	07/09/2010	07/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Ajustes interfaces	1.0	antoniojos e	06/09/2010	06/09/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Opciones de configuracion	2.5	antoniojos e	06/09/2010	06/09/2010
Aplicación de los test de validación - aprovechamiento multicore	1.0	antoniojos e	06/09/2010	06/09/2010

Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Depuración rendimiento multicore	4.0	antoniojos e	06/09/2010	06/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Calculo de homografia	1.5	antoniojos e	05/09/2010	05/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - depuracion calibracion y homografia	1.5	antoniojos e	05/09/2010	05/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Ajustes Panel config Calibracion y Homografia	0.5	antoniojos e	05/09/2010	05/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Ajustes interfaces Configuracion y homografia	0.5	antoniojos e	05/09/2010	05/09/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - Ajustes PerceptVideo, Application, GUI	1.0	antoniojos e	05/09/2010	05/09/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Calibración y Calculo de homografías	2.0	antoniojos e	04/09/2010	04/09/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas - OpenCV	2.0	antoniojos e	04/09/2010	04/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Calibración	3.0	antoniojos e	04/09/2010	04/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Calibración de cámaras	1.5	antoniojos e	02/09/2010	02/09/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Detectores (atributos)	1.0	antoniojos e	30/08/2010	30/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Esquema analizadores imagenes	5.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - SimpleFaceDetector (Haar)	2.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Esquema analizadores imagenes	4.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - Ajustes PerceptVideo	1.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - PerceptVideo Encara2FaceDetector	3.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Integración Encara2 en M.Percepcion	2.0	antoniojos e	29/08/2010	29/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - SimpleFaceDetection, Encara2FaceDetection	1.5	antoniojos e	22/08/2010	22/08/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - IFaceDetection	1.5	antoniojos e	22/08/2010	22/08/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - IFaceDetection	1.0	antoniojos e	22/08/2010	22/08/2010
Promoción - Preparación y registro en SourceForge	2.5	antoniojos e	22/08/2010	22/08/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas - Encara2	2.0	antoniojos e	22/08/2010	22/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Actualización OpenCV 2.1	1.5	antoniojos e	01/08/2010	01/08/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - IPersistence, opciones host y port	1.0	antoniojos e	01/08/2010	01/08/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - navegación	1.5	antoniojos e	01/08/2010	01/08/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - navegación	1.5	antoniojos e	31/07/2010	31/07/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - detección, navegación, interacción	3.0	antoniojos e	31/07/2010	31/07/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de software - compatibilidad Encara2	2.5	antoniojos e	25/07/2010	25/07/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas - Encara2	2.5	antoniojos e	25/07/2010	25/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - preparación dyndns, servidor svn, repositorio	2.5	antoniojos e	24/07/2010	24/07/2010
Estudio herramientas necesarias para el PFC - dyndns, visualsvn, svn tortoise	0.5	antoniojos e	24/07/2010	24/07/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Reconocimiento, Navegación	2.5	antoniojos e	24/07/2010	24/07/2010

Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	3.0	antoniojos e	17/07/2010	17/07/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	2.0	antoniojos e	17/07/2010	17/07/2010
Actualizar bibliografía - Estudio de Herramientas	0.2	antoniojos e	17/07/2010	17/07/2010
Generación documentación - Implementación de interfaz	2.5	antoniojos e	17/07/2010	17/07/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	1.0	antoniojos e	12/07/2010	12/07/2010
Generación documentación - Estudio de Herramientas	1.5	antoniojos e	12/07/2010	12/07/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	2.0	antoniojos e	12/07/2010	12/07/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de interfaz	0.5	antoniojos e	12/07/2010	12/07/2010
Generación documentación - Estudio de Herramientas	1.0	antoniojos e	12/07/2010	12/07/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	0.5	antoniojos e	10/07/2010	10/07/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - ajustes y correcciones	1.5	antoniojos e	10/07/2010	10/07/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	1.5	antoniojos e	10/07/2010	10/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - ajustes y correcciones	0.5	antoniojos e	10/07/2010	10/07/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - ajustes de configuración	1.0	antoniojos e	06/07/2010	06/07/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de aplicación - Diseño esquema de configuración, ajustes	2.5	antoniojos e	06/07/2010	06/07/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	1.0	antoniojos e	06/07/2010	06/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Ajustes de configuración	1.0	antoniojos e	06/07/2010	06/07/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	0.5	antoniojos e	06/07/2010	06/07/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Ajustes interfaces entre modulos (configuracion)	1.5	antoniojos e	04/07/2010	04/07/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Ajustes interfaces entre modulos (configuracion)	2.5	antoniojos e	04/07/2010	04/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - M.Producción ajustes y correcciones	2.0	antoniojos e	03/07/2010	03/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Ajustes opciones de configuración	1.0	antoniojos e	03/07/2010	03/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - M.Producción Ajustes de Configuración	3.0	antoniojos e	02/07/2010	02/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Arreglado bug librería Mapper OR Debea	4.5	antoniojos e	30/06/2010	30/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Configuración M. Producción	2.0	antoniojos e	24/06/2010	24/06/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - GUI opciones de configuracion	3.0	antoniojos e	24/06/2010	24/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Configuration controller	3.0	antoniojos e	20/06/2010	20/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - configuracion M. Percepcion	1.0	antoniojos e	20/06/2010	20/06/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - interfaz de configuracion	1.0	antoniojos e	20/06/2010	20/06/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Interfaces de configuracion	4.5	antoniojos e	20/06/2010	20/06/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Interfaz de configuración de aplicación	10.0	antoniojos e	19/06/2010	19/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - configuración de aplicación desde fichero	5.0	antoniojos e	18/06/2010	18/06/2010

Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - depuracion motor grafico	3.0	antoniojos e	16/06/2010	16/06/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - modificaciones para añadir consola	1.5	antoniojos e	14/06/2010	14/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - depuración motor grafico, maper OR	2.0	antoniojos e	14/06/2010	14/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - depuracion errores	2.0	antoniojos e	13/06/2010	13/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - depuración motor gráfico	2.0	antoniojos e	13/06/2010	13/06/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - ajustes interfaces entre modulos App, Persistencia, Prod	2.5	antoniojos e	12/06/2010	12/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestion de entidades, M.Produccion	9.5	antoniojos e	12/06/2010	12/06/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - gui	2.0	antoniojos e	12/06/2010	12/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestión de la escena 3D	4.0	antoniojos e	06/06/2010	06/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestión de escena 3D	6.0	antoniojos e	05/06/2010	05/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - persistencia (usuario, mundo, entidad), log	2.5	antoniojos e	05/06/2010	05/06/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestión de la sesión	1.0	antoniojos e	05/06/2010	05/06/2010
Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación - Diseño de Módulo de Persistencia	4.0	antoniojos e	01/06/2010	04/07/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestion usuarios, escenarios	4.5	antoniojos e	31/05/2010	31/05/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - Gestion informacion de sesión entre módulos	1.5	antoniojos e	30/05/2010	30/05/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestion de usuario, escenarios	6.0	antoniojos e	30/05/2010	30/05/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestion de usuario, sesión	3.5	antoniojos e	30/05/2010	30/05/2010
Tarea 3 - Implementación de módulos de aplicación - Gestion de Usuarios, Sesion	8.5	antoniojos e	29/05/2010	29/05/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Gestion de usuarios	2.0	antoniojos e	29/05/2010	29/05/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de mód- Integración Pers Aplicacion principal y pruebas	2.0	antoniojos e	22/05/2010	22/05/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Log y ajustes en sistema de intercambio de ventanas	3.0	antoniojos e	22/05/2010	22/05/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - Sistema de mensaje de Log desde modulos	2.0	antoniojos e	22/05/2010	22/05/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Log, User	1.5	antoniojos e	16/05/2010	16/05/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Log	1.0	antoniojos e	16/05/2010	16/05/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - IPersistence	5.0	antoniojos e	16/05/2010	16/05/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de base de datos	4.5	antoniojos e	15/05/2010	15/05/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de base de datos - Integración BBDD en Modulo Persistencia	3.0	antoniojos e	09/05/2010	09/05/2010
Tarea 2 - Implementación de ensamblaje de módulos - IPersistence en Aplicación	0.5	antoniojos e	09/05/2010	09/05/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de base de datos - Integración de BBDD en Modulo Persistencia	1.0	antoniojos e	09/05/2010	09/05/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de BBDD - PostGres Debea, integración en Mod.Persistencia	7.0	antoniojos e	08/05/2010	08/05/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de base de datos- Integración mod Persistencia y pruebas	2.5	antoniojos e	08/05/2010	08/05/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Etapa3 - Aplicacion y Persistencia	1.0	antoniojos e	24/04/2010	24/04/2010

Tarea 1 - Implementación de módulos de base de datos - Preparación PostgreSQL y Debea	4.5	antoniojos e	24/04/2010	24/04/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Etapa3 - 2ª demo	2.0	antoniojos e	11/04/2010	11/04/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de software	2.0	antoniojos e	11/04/2010	11/04/2010
Tarea 3 - Estudio de Herramientas-OODBMS:ODABA, GOODS, Frontier, Cerebrum, Bifröst, Jade, Matisse	6.5	antoniojos e	21/03/2010	21/03/2010
Tarea 2 - Estudio de Herramientas - OODBMS: EyeDB, db4o, Orient, GigaBASE	2.5	antoniojos e	20/03/2010	21/03/2010
Promoción - Añadir en doc Listado de Instituciones objetivo, Ferias de Arte (falta profundizar)	0.25	antoniojos e	09/03/2010	09/03/2010
Aplicación de los test de validación	1.0	antoniojos e	09/03/2010	09/03/2010
Definición de los test de validación	1.0	antoniojos e	09/03/2010	09/03/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	3.0	antoniojos e	09/03/2010	09/03/2010
Generación de documentación test de validación	0.5	antoniojos e	09/03/2010	09/03/2010
Generación documentación - Implementación de ensamblaje de módulos	1.0	antoniojos e	08/03/2010	08/03/2010
Generación documentación - Implementación de módulos de aplicación	2.5	antoniojos e	08/03/2010	08/03/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	2.0	antoniojos e	08/03/2010	08/03/2010
Generación documentación - Implementación de interfaz	2.5	antoniojos e	08/03/2010	08/03/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - GUI + paneles intercambiables	4.0	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación - Paneles Gui, PerceptAudio, PerceptVideo	2.5	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Generación documentación - Análisis de requisitos de usuario	1.0	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de interfaz	0.5	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Generación documentación - Análisis de requisitos de software	0.5	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - IPercept, IPerceptAudio, IPerceptVideo	1.0	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - core, IGui, Iprod	1.0	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - core, Iprod, IPercept+Audio+Video, IProd, IGui	2.0	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Generación documentación - Diseño de módulos de aplicación	1.5	antoniojos e	20/02/2010	20/02/2010
Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - Percept Captura audio,Prod Sonido 3D surnd	9.5	antoniojos e	13/02/2010	13/02/2010
Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - Prod pruebas: openal/++/soft, alure, clunk	7.5	antoniojos e	13/02/2010	13/02/2010
Tarea 2 - Estudio de Herramientas - Chuck, Marsyas, Panda3d-OpenAL, OpenAL, OpenAL Soft, Alure	8.5	antoniojos e	08/02/2010	08/02/2010
Tarea 1 - Implementación de ensamblaje de módulos - depuración linkado de librerías	4.5	antoniojos e	02/02/2010	02/02/2010
Tarea 1 - Implementación de ensamblaje de módulos - Aplicación principal, IGui, IPercept, IProd	6.5	antoniojos e	31/01/2010	31/01/2010
Tarea 1 - Implementación de interfaz - Ajustes interfaces entre modulos	7.0	antoniojos e	30/01/2010	30/01/2010
Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - depuración y corrección de memory leaks	2.0	antoniojos e	30/01/2010	30/01/2010
Tarea 2 - Implementación de interfaz - Ajustes interfaces entre modulos	0.5	antoniojos e	30/01/2010	30/01/2010
Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - Adaptación a ejecución en hilos con boost	8.5	antoniojos e	29/01/2010	29/01/2010

Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - motor gráfico. 5.0 antonicios 28/01/2010 28/01/2010 28/01/2010 28/01/2010 28/01/2010 28/01/2010 28/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 16/				
Tarea 1 - Implementación de interfaz 2.0 antoniciosa controles 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 17/01/2010 16/01		5.0	 28/01/2010	28/01/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod 2.3 antoniojos 16/01/2010 15/01/2010 16/01	<u> </u>	2.0	 17/01/2010	17/01/2010
Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - 6.0 antoniojos (a composito e e la motor gráfico) (a composito e e la composito e la motor gráfico) (a composito e la motor gráfico) (a composito e la composito e la motoriojos e la fi/01/2010 (a composito e la composito e l	Tarea 2 - Implementación de módulos de aplicación - Prod	1.7	 16/01/2010	16/01/2010
Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod Arreglos en el motor gráfico Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación Tarea 1 - Implementación de interfaz A.0 antoniojos B.00/1/2010 10/01/2010 10/01/2010 Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación Tarea 1 - Implementación de interfaz A.0 antoniojos B.00/1/2010 09/01/2010 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Implementación de interfaz A.0 antoniojos B.00/1/2010 09/01/2010 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Diseño de módulos de interfaz IApp, IGUI, IProd B.0 antoniojos B.00/1/2010 09/01/2010 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Primera Demo B.0 antoniojos 08/01/2010 08/01/2010 B.0	Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod	2.3	 16/01/2010	16/01/2010
Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd 8.0 antoniojos 15/01/2010 15/01/2010 10		6.0	 16/01/2010	16/01/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod 0.5 antoniojos 10/01/2010 10/01/2010 Percept 1 10/01/2010 10/01/		8.0	 15/01/2010	15/01/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - 1.5 antoniojos e 10/01/2010 10/01/2010 10/01/2010 2 e 10/01/2010 10/0	Tarea 1 - Implementación de interfaz - IPercept	1.5	 10/01/2010	10/01/2010
Percept	Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación - Prod	0.5	 10/01/2010	10/01/2010
Tarea 1 - Implementación de interfaz 4.0 antoniojos el 10/01/2010 10/01/2010 Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación 3.0 antoniojos 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Implementación de interfaz 3.0 antoniojos 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Diseño de módulos de interfaz IApp, IGUI, IProd. Percept, IPersistence, ICog Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Primera Demo 1.0 antoniojos 08/01/2010 08/01/2010 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos 30/12/2009 30/12/2009 28/12/2		1.5	 10/01/2010	10/01/2010
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación Tarea 1 - Implementación de interfaz 3.0 antoniojos 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Implementación de interfaz 3.0 antoniojos 09/01/2010 09/01/2010 Tarea 1 - Diseño de módulos de interfaz IApp, IGUI, IProd, IPercept, IPersistence, ICog Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Primera Demo Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Primera Demo Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Primera Demo Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos 30/12/2009 30/12/2009 Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, el antoniojos 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos 30/12/2009 28/12/2009 Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, el	Tarea 1 - Implementación de interfaz - IProd	1.0	 10/01/2010	10/01/2010
Parea 1 - Implementación de interfaz 3.0 antoniojos 09/01/2010 09/01/2010 09/01/2010 1 20/01/2010 20/01/	Tarea 1 - Implementación de interfaz	4.0	 10/01/2010	10/01/2010
Parcept, IPersistence, ICog	Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación	3.0	 09/01/2010	09/01/2010
IPercept, Persistence, Cog Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Primera Demo 1.0 antoniojos 08/01/2010 08/01/2	Tarea 1 - Implementación de interfaz	3.0	 09/01/2010	09/01/2010
Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Primera Demo Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Tarea 2 - Estudio de Herramientas Tarea 2 - Análisis de requisitos de requisitos de D.2 antoniojos Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería		2.0	 08/01/2010	08/01/2010
Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación 1.0 antoniojos 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 08/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 04/01/2010 02/01/2009 02/01	Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario - Primera Demo	1.0	 08/01/2010	08/01/2010
Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, 2.0 antoniojos antoniojos 28/12/2009 2	Tarea 2 - Diseño de módulos de interfaz - Primera Demo	0.5	 08/01/2010	08/01/2010
Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, Essential Modeler Tarea 2 - Estudio de Herramientas Essembla Modeler Tarea 2 - Estudio de Herramientas Description de Herramienta de Legal de Herramientas Description de Legal de Herramienta de Legal de Herramienta de Legal de Legal de Herramienta de Legal	Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación	1.0	 08/01/2010	08/01/2010
Carea 2 - Análisis de requisitos de usuario Carea 2 - Análisis de requisitos de usuario Carea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Carea 2 - Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, Carea 2 - Estudio de Herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, Carea 2 - Estudio de Herramientas Carea 2 - Análisis de requisitos de software Carea 3 - Análisis de requisitos de software Carea 3 - Análisis de requisitos de usuario Carea 3 - Análisis de requisitos de usuario Carea 3 - Análisis de requisitos de software Carea 4 - Análisis de requisitos de software Carea 4 - Diseño de módulo de base de batos Carea 4 - Análisis de requisitos de software Carea 4 - Análisis de requisitos de usuario Carea	Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario	3.0	 04/01/2010	04/01/2010
Tarea 2 - Estudio de Herramientas - EssWorks, Essential Modeler Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, Essential Modeler Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos e Sa/12/2009 28/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos 28/12/2009 28/12/2009 Generación documentación - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Estudio de Herramientas 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario	1.0	02/01/2010	02/01/2010
Modeler e Estudio herramientas necesarias para el PFC - EssWorks, Essential Modeler 2.0 antoniojos antoniojos el 28/12/2009 (antoniojos el 28/12/2009) 30/12/2009 (antoniojos el 28/12/2009) 28/12/2009 (antoniojos el	Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario	2.5	 02/01/2010	02/01/2010
Essential Modeler e Tarea 2 - Estudio de Herramientas 2.0 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Generación documentación - Análisis de requisitos de usuario 0.2 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario 0.5 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.5 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Generación documentación - Análisis de requisitos de software 0.2 antoniojos 28/12/2009 28/12/2009 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009 22/11/2009 22/11/2009 22/11/2009		3.0	 30/12/2009	30/12/2009
Generación documentación - Análisis de requisitos de usuario 0.2 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de software 0.5 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.5 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Generación documentación - Análisis de requisitos de software 0.2 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de software 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos e 11/12/2009 22/11/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos e 22/11/2009 22/11/2009		2.0	 30/12/2009	30/12/2009
usuario e 28/12/2009 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de usuario 1.5 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de software 0.2 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Generación documentación - Análisis de requisitos de software 0.2 antoniojos e 28/12/2009 28/12/2009 Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de software 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos e 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos e 11/12/2009 11/12/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos e 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 2 - Estudio de Herramientas	2.0	 28/12/2009	28/12/2009
Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Generación documentación - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Análisis de requisitos de software Tarea 2 - Estudio de Herramientas Generación documentación - Análisis de requisitos de software 1.0 antoniojos 27/12/2009 28/12/2009 27/12/2009		0.2	 28/12/2009	28/12/2009
Generación documentación - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos Tarea 2 - Análisis de requisitos de software Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario Tarea 2 - Estudio de Herramientas E	Tarea 2 - Análisis de requisitos de software	0.5	 28/12/2009	28/12/2009
software Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Análisis de requisitos de software 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos 11/12/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario	1.5	 28/12/2009	28/12/2009
Tarea 2 - Análisis de requisitos de software 1.0 antoniojos 27/12/2009 Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos 11/12/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009		0.2	 28/12/2009	28/12/2009
Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario 1.0 antoniojos 27/12/2009 Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos 11/12/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos	1.0	 27/12/2009	27/12/2009
Tarea 2 - Estudio de Herramientas 4.0 antoniojos e 11/12/2009 Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 2 - Análisis de requisitos de software	1.0	 27/12/2009	27/12/2009
Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario	1.0	 27/12/2009	27/12/2009
Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería 4.0 antoniojos e 22/11/2009 22/11/2009	Tarea 2 - Estudio de Herramientas	4.0	 11/12/2009	11/12/2009
	Tarea 1 - Implementación de interfaz - Jerarquía librería gui y bucle ejecución principal	4.0	 22/11/2009	22/11/2009

Tarea 1 - Implementación de interfaz	2.0	antoniojos e	21/11/2009	21/11/2009
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación	3.0	antoniojos e	21/11/2009	21/11/2009
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación	3.0	antoniojos e	20/11/2009	20/11/2009
Tarea 1 - Implementación de interfaz	1.0	antoniojos e	20/11/2009	20/11/2009
Tarea 1 - Implementación de interfaz - preparación de wx widgets 2.9.0	1.0	antoniojos e	19/11/2009	19/11/2009
Tarea 1 - Implementación de interfaz - preparación de wxWidgets 2.9.0	1.0	antoniojos e	19/11/2009	19/11/2009
Tarea 1 - Implementación de ensamblaje de módulos - Solución Visual Studio	2.0	antoniojos e	18/11/2009	18/11/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - wxWidgets 2.9.0	2.0	antoniojos e	18/11/2009	18/11/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - Chuck	2.0	antoniojos e	15/11/2009	15/11/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - Unreal Development Kit	3.0	antoniojos e	15/11/2009	15/11/2009
Generación de documentación sobre herramientas - UDK, CrystalSpace, Chuck, OpenCV	1.0	antoniojos e	15/11/2009	15/11/2009
Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos	2.0	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación	1.0	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Tarea 2 - Análisis de requisitos de software	1.5	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario	1.5	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación	0.5	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Búsqueda en internet de información herramientas - Unreal Development Kit	2.0	antoniojos e	14/11/2009	14/11/2009
Búsqueda en internet de información herramientas - Chuck (referencias), OpenCV (nueva versión)	1.0	antoniojos e	06/11/2009	06/11/2009
Generación de documentación sobre herramientas	1.0	antoniojos e	06/11/2009	06/11/2009
Actualizar Bibliografia PFC sobre herramientas	0.5	antoniojos e	06/11/2009	06/11/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - OpenCV, Chuck	2.5	antoniojos e	06/11/2009	06/11/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - Estudio de LaTex y Editores	2.0	antoniojos e	31/10/2009	31/10/2009
Revisión y Entrega del D0	0.0	antoniojos e	30/10/2009	30/10/2009
Estudio herramientas necesarias para el PFC - Estudio de LaTex y editores	4.0	antoniojos e	30/10/2009	30/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Diseño de instalación	10.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Estudio herramientas necesarias para el PFC	20.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Entrega del D0	0.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Estudio de Herramientas	40.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Búsqueda en internet de información herramientas	25.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Promoción	50.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Análisis de requisitos de usuario	15.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Diseño de módulo de base de batos	10.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009

Trabajo previo - Tarea 1 - Diseño de módulos de aplicación	20.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Diseño de módulos de interfaz	20.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Análisis de requisitos de software	15.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Trabajo previo - Tarea 1 - Implementación de módulos de aplicación	25.0	antoniojos e	27/10/2009	27/10/2009
Planificación Inicial - Temporización	3.0	antoniojos e	24/10/2009	24/10/2009
Elaboración de documentos para el D0 - Adaptación del PFC	2.0	antoniojos e	23/10/2009	23/10/2009
Elaboración de documentos para el D0 - Adaptación del PFC - Temporalización - Comunicaciones	3.0	antoniojos e	23/10/2009	23/10/2009
Elaboración de documentos para el D0	4.0	antoniojos e	22/10/2009	22/10/2009
Confeccionar un borrador de propuesta de PFC	2.0	antoniojos e	19/10/2009	19/10/2009
El total de horas es:	832. 8500 4			